

## МАРКИРОВКА SMD-КОМПОНЕНТОВ (часть 16)

(Окончание. Начало в РЭТ №2, 2003 г.)

Коды, начинающиеся на букву Y. (Окончание)

| Код | Прибор      | Производитель | Корпус | Описание и/или аналог                  |
|-----|-------------|---------------|--------|--|
| Y76 | BZX84-A30   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 30 В $\pm 1\%$      |
| Y77 | BZX84-A33   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 33 В $\pm 1\%$      |
| Y78 | BZX84-A36   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 36 В $\pm 1\%$      |
| Y79 | BZX84-A39   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 39 В $\pm 1\%$      |
| Y80 | BZX84-A43   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 43 В $\pm 1\%$      |
| Y81 | BZX84-A47   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 47 В $\pm 1\%$      |
| Y82 | BZX84-A51   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 51 В $\pm 1\%$      |
| Y83 | BZX84-A56   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 56 В $\pm 1\%$      |
| Y84 | BZX84-A62   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 62 В $\pm 1\%$      |
| Y85 | BZX84-A68   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 68 В $\pm 1\%$      |
| Y86 | BZX84-A75   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 75 В $\pm 1\%$      |
| YBs | BSS84       | Inf           | SOT23  | p-канальный МОП-транзистор 50 В 0,13 А |
| YO  | BZX284-C2V4 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 2,4 В E12 $\pm 5\%$ |
| YP  | BZX284-C2V7 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 2,7 В E12 $\pm 5\%$ |
| YQ  | BZX284-C3V0 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 3,0 В E12 $\pm 5\%$ |
| YR  | MSD601R     | Mot           | SOT346 | npn общего прим. 25 В                  |
| YR  | BZX284-C3V3 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 3,3 В E12 $\pm 5\%$ |
| YS  | MSD601S     | Mot           | SOT346 | npn общего прим. 25 В                  |
| YS  | BZX284-C3V6 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 3,6 В E12 $\pm 5\%$ |
| YT  | BZX284-C3V9 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 3,9 В E12 $\pm 5\%$ |
| YU  | BZX284-C4V3 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 4,3 В E12 $\pm 5\%$ |
| YV  | BZX284-C4V7 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 4,7 В E12 $\pm 5\%$ |
| YW  | BZX284-C5V1 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 5,1 В E12 $\pm 5\%$ |
| YX  | BZX284-C5V6 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 5,6 В E12 $\pm 5\%$ |
| YY  | BZX284-C6V2 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 6,2 В E12 $\pm 5\%$ |
| YZ  | BZX284-C6V8 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 6,8 В E12 $\pm 5\%$ |

Коды, начинающиеся на букву Z

| Код | Прибор     | Производитель | Корпус | Описание и/или аналог               |
|-----|------------|---------------|--------|-------------------------------------|
| Z0  | SST310     | Tem           | SOT23  | J310 n-канальный полевой транзистор |
| Z0  | PDZ2.4B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 2,4 В            |
| Z08 | SST308     | Sil           | SOT23  | J308 n-канальный полевой транзистор |
| Z09 | SST309     | Sil           | SOT23  | J309 n-канальный полевой транзистор |
| Z10 | SST310     | Sil           | SOT23  | J310 n-канальный полевой транзистор |
| Z1  | BZX84-C4V7 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 4,7 В            |
| Z1  | SSTJ211    | Sil           | SOT23  | J211 n-канальный полевой транзистор |
| Z1  | PDZ2.7B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 2,7 В            |
| Z1  | IMZ1A      | Roh           | -      | 2SC2414 npn, 2SA1037AK pnp          |
| Z1  | BZV49C4V7  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 4,7 В $\pm 5\%$    |
| Z2  | BZX84-C5V1 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 4,7 В            |
| Z2  | SSTJ212    | Sil           | SOT23  | J212 n-канальный полевой транзистор |
| Z2  | IMZ2A      | Roh           | -      | 2SC2414 npn, 2SA1037AK pnp          |
| Z2  | PDZ3.0B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 3,0 В            |

Коды, начинающиеся на букву Z. (Продолжение)

| Код | Прибор     | Производитель | Корпус | Описание и/или аналог                 |
|-----|------------|---------------|--------|---------------------------------------|
| Z2  | BZV49C5V1  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 5,1 В±5%             |
| Z2U | FMMTA63    | Zet           | SOT23  | MPSA63                                |
| Z2V | FMMTA64    | Zet           | SOT23  | MPSA64                                |
| Z3  | BZX84-C5V6 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 5,6 В              |
| Z3  | PDZ3.3B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 3,3 В              |
| Z3  | 2SK1078    | Tos           | SOT89  | п-канальный МОП-транзистор 60 В 0,8 А |
| Z3  | BZV49C5V6  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 5,6 В±5%             |
| Z4  | BZX84-C6V2 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 6,2 В              |
| Z4  | PDZ3.6B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 3,6 В              |
| Z4  | 2SK1079    | Tos           | SOT89  | п-канальный МОП-транзистор 100В 0,6 А |
| Z4  | BZV49C6V2  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 6,2 В±5%             |
| Z5  | BZX84-C6V8 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 6,8 В              |
| Z5  | PDZ3.9B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 3,9В               |
| Z5  | 2SK1717    | Tos           | SOT89  | п-канальный МОП-транзистор 60 В 2 А   |
| Z5  | BZV49C6V8  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 6,8 В±5%             |
| Z6  | BZX84-C7V5 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 7,5 В              |
| Z6  | PDZ4.3B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 4,3 В              |
| Z6  | 2SJ238     | Tos           | SOT89  | р-канальный МОП 60 В 1А               |
| Z6  | BZV49C7V5  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 7,5 В±5%             |
| Z7  | BZX84-C8V2 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 8,2 В              |
| Z7  | PDZ4.7B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 4,7 В              |
| Z7  | BZV49C8V2  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 8,2 В±5%             |
| Z8  | BZX84-C9V1 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 9,1 В              |
| Z8  | PDZ5.1B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 5,1 В              |
| Z8  | BZV49C9V1  | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 9,1 В±5%             |
| Z9  | BZX84-C10  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 10 В               |
| Z9  | PDZ5.6B    | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 5,6 В              |
| Z1  | BZV49C10   | Zet           | SOT89  | стабилитрон 1 Вт 10 В±5%              |
| Z10 | SST310     | Sil           | SOT23  | J310 п-канальный полевой транзистор   |
| Z11 | BZX84-C2V4 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 2,4 В±5%           |
| Z12 | BZX84-C2V7 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 2,7 В±5%           |
| Z13 | BZX84-C3V0 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,0 В±5%           |
| Z14 | BZX84-C3V3 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,3 В±5%           |
| Z15 | BZX84-C3V6 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,6 В±5%           |
| Z16 | BZX84-C3V9 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,9 В±5%           |
| Z17 | BZX84-C4V3 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 4,3 В±5%           |
| Z21 | DTC113ZE   | Rho           | EMT3   | прп 1к/10к 50 В 100 мА                |
| Z21 | DTC113ZUA  | Rho           | SC70   | прп 1к/10к 50 В 100 мА                |
| Z21 | DTC113ZKA  | Rho           | SC59   | прп 1к/10к 50 В 100 мА                |
| Z50 | BZX84-B2V4 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 2,4 В±2%           |
| Z51 | BZX84-B2V7 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 2,7 В±2%           |
| Z52 | BZX84-B3V0 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,0 В±2%           |
| Z53 | BZX84-B3V3 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,3В±2%            |
| Z54 | BZX84-B3V6 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,6 В±2%           |
| Z55 | BZX84-B3V9 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 3,9 В±2%           |
| Z56 | BZX84-B4V3 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 4,3 В±2%           |
| Z57 | BZX84-B4V7 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 4,7 В±2%           |
| Z58 | BZX84-B5V1 | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 5,1 В±2%           |

Коды, начинающиеся на букву Z. (Продолжение)

| Код | Прибор      | Производитель | Корпус | Описание и/или аналог             |
|-----|-------------|---------------|--------|-----------------------------------|
| Z59 | BZX84-B5V6  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 5,6 В $\pm$ 2% |
| Z60 | BZX84-B6V2  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 6,2 В $\pm$ 2% |
| Z61 | BZX84-B6V8  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 6,8 В $\pm$ 2% |
| Z62 | BZX84-B7V5  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 7,5 В $\pm$ 2% |
| Z63 | BZX84-B8V2  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 8,2 В $\pm$ 2% |
| Z64 | BZX84-B9V1  | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 9,1 В $\pm$ 2% |
| Z65 | BZX84-B10   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 10 В $\pm$ 2%  |
| Z66 | BZX84-B11   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 11 В $\pm$ 2%  |
| Z67 | BZX84-B12   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 12 В $\pm$ 2%  |
| Z68 | BZX84-B13   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 13 В $\pm$ 2%  |
| Z69 | BZX84-B15   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 15 В $\pm$ 2%  |
| Z70 | BZX84-B16   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 16 В $\pm$ 2%  |
| Z71 | BZX84-B18   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 18 В $\pm$ 2%  |
| Z72 | BZX84-B20   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 20 В $\pm$ 2%  |
| Z73 | BZX84-B22   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 22 В $\pm$ 2%  |
| Z74 | BZX84-B24   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 24 В $\pm$ 2%  |
| Z75 | BZX84-B27   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 27 В $\pm$ 2%  |
| Z76 | BZX84-B30   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 30 В $\pm$ 2%  |
| Z77 | BZX84-B33   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 33 В $\pm$ 2%  |
| Z78 | BZX84-B36   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 36 В $\pm$ 2%  |
| Z79 | BZX84-B39   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 39 В $\pm$ 2%  |
| Z80 | BZX84-B43   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 43 В $\pm$ 2%  |
| Z81 | BZX84-B47   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 47 В $\pm$ 2%  |
| Z82 | BZX84-B51   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 51 В $\pm$ 2%  |
| Z83 | BZX84-B56   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 56 В $\pm$ 2%  |
| Z84 | BZX84-B62   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 62 В $\pm$ 2%  |
| Z85 | BZX84-B68   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 68 В $\pm$ 2%  |
| Z86 | BZX84-B75   | Phi           | SOT23  | стабилитрон 0,3 Вт 75 В $\pm$ 2%  |
| ZA  | BZX284-C7V5 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 7,5 В $\pm$ 5% |
| ZA  | PDZ6.2B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 6,2В           |
| ZB  | FMMT4123    | Zet           | SOT23  | 2N4123                            |
| ZB  | PDZ6.8B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 6,8 В          |
| ZB  | BZX284-C8V2 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 8,2 В $\pm$ 5% |
| ZC  | FMMT4124    | Zet           | SOT23  | 2N4124                            |
| ZC  | BZX284-C9V1 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 9,1 В $\pm$ 5% |
| ZC  | PDZ7.5B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 7,5 В          |
| ZD  | FMMT4125    | Zet           | SOT23  | 2N4125                            |
| ZD  | MMBT4125    | Mot           | SOT23  | 2N4125                            |
| ZD  | BZX284-C10  | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 10 В $\pm$ 5%  |
| ZD  | PDZ8.2B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 8,2 В          |
| ZE  | FMMT4126    | Zet           | SOT23  | 2N4126                            |
| ZE  | MMBT4123    | Nat           | SOT23  | 2N4123                            |
| ZE  | BZX284-C11  | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 11 В $\pm$ 5%  |
| ZE  | PDZ9.1B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 9,1 В          |
| ZF  | BZX284-C12  | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 12 В $\pm$ 5%  |
| ZF  | PDZ10B      | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 10 В           |
| ZG  | BZX284-C13  | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 13 В $\pm$ 5%  |
| ZG  | PDZ11B      | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 11 В           |

Коды, начинающиеся на букву Z. (Окончание)

| Код | Прибор     | Производитель | Корпус | Описание и/или аналог           |
|-----|------------|---------------|--------|---------------------------------|
| ZH  | BZX284-C15 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 15 В±5%      |
| ZH  | PDZ12B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 12 В         |
| ZHK | SM2Z5V1    | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 5,1 В          |
| ZHL | SM2Z5V6    | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 5,6 В          |
| ZHW | SM2Z12     | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 12 В           |
| ZI  | BZX284-C16 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 16 В±5%      |
| ZJ  | BZX284-C18 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 18 В±5%      |
| ZJ  | PDZ13B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 13 В         |
| ZJF | SM2Z18     | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 18 В           |
| ZJQ | SM2Z30     | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 30 В           |
| ZK  | BZX284-C20 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 20 В±5%      |
| ZK  | PDZ15B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 15 В         |
| ZKR | SM2Z150    | STM           | 2W SMD | стабилитрон 2 Вт 150 В          |
| ZL  | BZX284-C22 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 22 В±5%      |
| ZL  | PDZ16B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 16 В         |
| ZM  | BZX284-C24 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 24 В±5%      |
| ZM  | PDZ18B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 18 В         |
| ZN  | BZX284-C27 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 27 В±5%      |
| ZN  | PDZ20B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 20 В         |
| ZO  | BZX284-C30 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 30 В±5%      |
| ZP  | BZX284-C33 | Phi           | SOD100 | стабилитрон 0,4 Вт 33 В±5%      |
| ZP  | PDZ22B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 22 В         |
| ZQ  | BZX284-C36 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 36 В±5%      |
| ZQ  | PDZ24B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 24 В         |
| Z-Q | 2PC4081Q   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=120...270 |
| ZtQ | 2PC4081Q   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=120...270 |
| ZR  | MSD1819A   | Mot           | SOT323 | прп общего прим. 50 В           |
| ZR  | BZX284-C39 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 39 В±5%      |
| ZR  | PDZ27B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 27 В         |
| Z-R | 2PC4081R   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=180...390 |
| ZtR | 2PC4081R   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=180...390 |
| ZS  | BZX284-C43 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 43 В±5%      |
| ZS  | PDZ30B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 30 В         |
| ZS1 | ZHCS1000   | Zet           | SOT23  | диод Шоттки 30 В 1 А            |
| ZS5 | ZHCS500    | Zet           | SOT23  | диод Шоттки 40 В 0,5 А          |
| ZS7 | ZHCS750    | Zet           | SOT23  | диод Шоттки 30 В 0,75 А         |
| Z-S | 2PC4081S   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=270...560 |
| ZtS | 2PC4081S   | Phi           | SOT323 | прп общего прим. beta=270...560 |
| ZT  | BZX284-C47 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 47 В±5%      |
| ZT  | PDZ33B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 33 В         |
| ZU  | BZX284-C51 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 51 В±5%      |
| ZU  | PDZ36B     | Phi           | SOD323 | стабилитрон 0,4 Вт 36 В         |
| ZV  | BZX284-C56 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 56 В±5%      |
| ZW  | BZX284-C62 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 62 В±5%      |
| ZX  | BZX284-C68 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 68 В±5%      |
| ZY  | BZX284-C75 | Phi           | SOD110 | стабилитрон 0,4 Вт 75 В±5%      |
| ZS1 | ZHCS1000   | Zet           | SOT23  | диод Шоттки 1 А 30 В            |
| ZS7 | ZHCS750    | Zet           | SOT23  | диод Шоттки 0,75 А 30 В         |